Index of Claims

Α	- 11 -	- 4 * -	- NI -
Δn	חוור	วบเกเ	กทก
, , p	~	uuv	n No.

10/047,060

Examiner

Carlos A. Azpuru

BAICHWAL ET AL.

Applicant(s)

Art Unit

1615

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
o	Objected

		L_	L				J		Ļ			
						Det						
Cla	aim		1	,	_	Dat	e	1	1	$\vdash$		
Final	Original	250										
i Ē	O.j.	10										
	1						Γ					
	2											
L_	3	_	_	_	_	_	_	L	<u> </u>	Ш		
	4	ļ		ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш		
<u> </u>	1 2 3 4 5 6	ļ	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	_	├	_	┞	Н		
<u> </u>			_		$\vdash$	-	├		<b>├</b> ─	-		
	7 8	<u> </u>	-		<b> </b>	<del>                                     </del>			-	Н		
	9	<del> </del>	<del> </del>		$\vdash$	┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н		
	10	$\vdash$			╢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$		
	11	<del>                                     </del>				$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$		
	12				<del>                                     </del>					Н		
	13				Г					П		
	14											
	13 14 15 16					L						
	16		L			<u> </u>	<u> </u>		_	Ш		
	17	<u> </u>			ļ.,	ļ	ļ		L	Ш		
	18 19	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	L	<u> </u>	Ш		
	19	_	⊢	⊢	├	<u> </u>		├	┞	Н		
	20	-		-			├	⊢	$\vdash$	H		
	21 22	-	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┢	$\vdash$		
	23	-	-		-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н		
	24	-		-	-	┢	┢	┢	╁	Н		
<b></b>	25	7										
	26	J										
	27											
	28	Ш				L_						
	29	Ш						<u> </u>	ļ			
	30	Ш		_		_	_	<u> </u>		Ш		
	31	Н	_		-		<u> </u> _	_	<u> </u>	Н		
ļ	32 33	H	-	├-		_	$\vdash$		_	$\vdash$		
$\vdash$	34	H	-	$\vdash$	_	├	<del> </del>	-	$\vdash$	Н		
$\vdash$	35	H	$\vdash$	-		-	┢	$\vdash$	-	$\vdash \vdash$		
	36		$\vdash$		-	$\vdash$	l -	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$		
	37	$\sqcap$	Г			Г	Ī	Г	Г	П		
	38											
	39	$\prod$										
	40		_									
	41	1	_			_	_	_	_	Ш		
$\vdash \vdash$	42	∀	<u> </u>		<u>.                                    </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Н		
	43	Ļ	H	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	H	H	<u> </u>	$\vdash$		
$\vdash$	45	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	-				-	Н		
	46	-		$\vdash$		H			-	Н		
<b></b>	47	_	Н	$\vdash$	-	-	$\vdash$		H	H		
$\Box$	48					-				Н		
	49											
	50											

E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E	Cla	aim					Date	— е			
51         52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99									Γ		
51         52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	<u></u>	ina									
51         52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	1	rig			l				ı		
52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	_	0									
52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		51	$\vdash$	<del> </del>		-		-	-		-
53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	-	52						-		-	┝
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	-	52	_	<u> </u>	$\vdash$	┝	$\vdash$	$\vdash$	-		-
55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	-	54	_	<u> </u>	├	$\vdash$	-	$\vdash$	_	<del> </del>	-
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		54		┝	H			┝			-
57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		55					-	├—	<del> </del>		<u> </u>
58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		20				-	-		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99       99		5/			_	-	ļ	_			<u> </u>
60 61 61 62 63 63 64 65 66 66 67 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		58	_	_	_			_	_	Ļ	
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99				<u>_</u>							
62   63   64   65   66   67   68   69   70   71   72   73   74   75   76   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   91   92   93   94   95   96   97   98   99   99   99   99   99   99		60									
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u></u>	61									
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		62									
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		63		L	L				L		
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		64									
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		65								l	
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		66							Г		
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		67		-					-	-	
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99		68							_		
70		69			-	-	_		$\vdash$		
71		70			<u> </u>		-	-	-		
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	71			H		-		-		
73	-	72			$\vdash$	-	_	_			
74	-	72	_	_			-		_	-	_
75	-	74	_			_		_	_	-	
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		74			$\vdash$	_					$\vdash$
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		75	_	_	_					-	
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		76		_	ļ						
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		//							_		
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	78									_
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98		79									
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98											
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98											
84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		82									
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98											
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98											
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		85									
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		86									
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98											
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		88	$\neg$								
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99										-	$\dashv$
91 92 93 94 95 96 97 98 99	$\vdash$									_	-
92 93 94 95 96 97 98 99		91			-	-		-		-	
93 94 95 96 97 98 99	1	92	-			-				$\vdash$	H
94 95 96 97 98 99	$\vdash$	93		-		$\vdash$					$\vdash$
95 96 97 98 99	-	9/	$\dashv$		-	$\dashv$	$\vdash$	-	_	-	
96 97 98 99	-		$\neg$	-	_		-				$\vdash$
97 98 99	-	30		-	$\vdash$		-				
98 99			$\dashv$	=	$\vdash$		$\dashv$				
99				_		$\dashv$	$\dashv$	-			_
100			_		$\Box$	$\Box$	_				$\Box$
[ [100] ]		99				_					
		100			لـــا		l				

Image: Sign of the control o	Date								
103									
103									
104	_								
105									
106	_								
107									
108									
109									
110									
111	$\neg$								
112	$\dashv$								
113									
114	$\dashv$								
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130	$\neg$								
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130									
117	一								
118	$\neg$								
119	$\neg$								
120	一								
122 123 124 125 126 127 128 129 130	$\neg$								
122 123 124 125 126 127 128 129 130									
124 125 126 127 128 129									
124 125 126 127 128 129									
127 128 129 130									
127 128 129 130									
128 129 130									
130									
130	_								
130									
404	_								
131	_								
132	$\dashv$								
133 134	$\dashv$								
135	$\dashv$								
136	-								
137	$\dashv$								
138	_								
139									
140	$\neg$								
141									
142									
143	_								
144	$\dashv$								
145	$\dashv$								
146	_								
147	_								
148	_								
149	_								
150									